Index of Claims

Ann	licatio	n/Co	ntro	l No
766	noano		11110	1110.

10/600,503 Examiner

Gregory W. Adams

Non-Elected

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KLEMPNER, RONALD A.

Art Unit

3652

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

N Restricted Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date]	Claim Date]	C	aim	Date																		
	-	5						1											- 1					-	I -	[
Final	Original	4/25/05	l	- 1				ŀ				Final	Original				1			ı		1	Final	Original									
ίΞ	ĕ,	1/5										造	ij							ı			一造	j.									
	0	7											O				ı			- 1	- 1		1	0	ŀ								
	1	1									1		51					\neg		\exists	\top	1		101	T	_		\vdash		 		\neg	
	2	1					Г				ĺ		52				\neg		\neg	\neg	\top	1		102	H		-	\vdash			H	-	_
	3	1				_	Т	<u> </u>			1	-	53			\neg	一	一	\neg	\dashv		1		103	一	_	 	\vdash		\vdash	Н	_	
	4	1		\neg		-					1		54			\neg	-	_	-	\dashv		1	-	104	H		-	-		⊢	Н	-	
	5	V		\neg		-	\vdash	T		-			55				\dashv	一	\neg	-	_	1	-	105	╁	-	┝						_
	6	1		\neg	_	-	 	_	\vdash	Н	1		56		-		\dashv	_	+	\dashv	+	1	-	106	╁	-	┢	\vdash	_		-	\dashv	
	7	1		\neg		-	_	\vdash	\vdash	\vdash	Í		57				\dashv	-	-	+	_	1	-	107	┢	\vdash	┢	\vdash	_	_	\vdash	-	_
	8	Ì		\dashv		┢	\vdash	-	-	_	1		58		-		ᅱ	\dashv	+	\dashv	+	1	-	108	┢	Η.	⊢		_	-			_
	9	7	-	\dashv		┢─	┢	┼	-	-			59	Н		\dashv	ᅱ		\dashv	\dashv		┨	-	109	├	-	-	-				-	
-	10	7	\dashv	\dashv		-	┢	-	\vdash	_	ĺ		60	-	\vdash	-	ᅱ	\dashv	\dashv	-+	\dashv	-	-	110	├			\vdash				-	
	11	7		\dashv		\vdash	\vdash	 	-	-	l	\vdash	61	\vdash	\vdash			\dashv	\dashv	\dashv	+-	1	-	111	\vdash	\vdash	-	├	-	\vdash	Н	_	
	12	7		\dashv		\vdash	-	-	\vdash		l		62	\vdash	\vdash		\dashv	1	\dashv	\dashv	+	1	-			Н	<u> </u>	\vdash	_	├-	Н	-	
_	13	7	-	-	-	-			-	 			63	$\vdash\vdash$	┥	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv		1	-	112 113	\vdash	-	├	├		\vdash	Н		
	14	7	-			 —	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		64	Н	\vdash			-		-+	+	-		114	\vdash	\vdash	_	⊢		 	Н	-	
	15	7	\dashv			┝	┢	-	-	-				\vdash				-	\dashv	\dashv	+	-	-	114	├-	\vdash	_	_	_	_	Н	_	
\vdash	16	1		\dashv		\vdash	\vdash	-		-	1		65	Н					-	\dashv	-	-		115	├	\vdash		├—			Н		
\vdash	17	1		\dashv		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash				66	$\vdash\vdash$	$\vdash \vdash$	\dashv	-			\dashv	+	-		116	ــ	Н	_	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	_	
		7		-		\vdash	\vdash	├	\vdash	—	l		67	\vdash	\vdash					\dashv	+	┨	-	117	<u> </u>	Н	<u> </u>	\vdash					i
	18		-	\dashv	_	_	 -	-			l		68	Н	dash					_	\perp	-		118	_	Ц	_	\vdash		<u> </u>		_	
	19	1	_				<u> </u>	\vdash	Щ	<u> </u>	l		69		\square		_	\rightarrow	_	_	_ _	1	<u></u>	119			<u> </u>	_		<u> </u>	Ш		
<u> </u>	20	1	_	4		<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup		l	<u> </u>	70	<u> </u>	\sqcup	_	_	\perp	_	_	_ _	4	<u></u>	120	<u> </u>	 		L_			Ш		
\vdash	21	1		_		L_		<u> </u>	Щ	L			71	<u> </u>		;	_	_	_	_	_ _	1		121	_	Щ		L		$oxed{oxed}$	Ш		
	22	1	_	_	_	L	 	<u> </u>		\sqsubseteq		\bigsqcup	72	Щ	\Box	_	_	_				1	<u> </u>	122	_	Щ		Ш		L_			
	23	1	_	_		_	 	_				\vdash	73	Ш				_		4		1	<u></u>	123	<u> </u>			Ш	Ш				\Box
\vdash	24	1	_	_		\vdash		 				igsquare	74	Ш		_	_	_	_	_	\perp	1		124	<u> </u>	L		\sqcup	Ш	<u> </u>	Ш	_	_
	25	1	_	_		_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Ш			75	Ш	_		_		_	_		1		125	L.	Щ	L.,	L_					
L	26	1	_			L		ļ	Ш	Ш		oxdot	76	Щ	_				_		\bot	1		126		Щ				_		\perp	
	27	1	_	_		L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш		ш	77	Ш					\perp			1		127		Ш							
$oxed{oxed}$	28	1	_	_		Ш	_	<u> </u>	Ш	Ш		 	78	Ш					\perp		_ _	1	<u></u>	128			_						
	29	1		_		\Box	<u></u>	<u> </u>					79	Ш		_						1		129	_								
	30	V		_				_					80									1		130									
	31	V		_			_					لــــا	81]		131									
	32	1	_	_			_						82						[]		132									
	-33			\perp									83]	L	133									
	-34-		[\Box					84	Ш					[1		134									
	35			\Box									85	Ш]		135	L								
	36	•]		\Box		•							86					\Box]		136									
	37												87						\Box]		137									
	38]											88					\Box	\Box	\Box]		138									
	39												89						\Box					139									
	40												90					\Box	\Box					140									
	41												91]		141									
	42												92				1		T	T				142									
-	43.												93						\Box	\Box]		143									
	44	_	丁										94							\neg		1		144	Γ					\Box			
	45	-	丁	╗			·						95		\neg				\neg	\neg	$\neg \vdash$	1		145						П		\neg	
	46		丁						П				96			\neg		\dashv	丁	\dashv		1		146			$\overline{}$	\Box	\neg	П		\neg	_
	47		\neg	寸			Γ		П				97	\Box	\neg	\neg		一	T	\dashv	\top	1		147					\dashv	П		一	
	48		1						П	П			98	\Box	\neg	\dashv		7	一	\dashv	\top	1		148			_	Н	\neg	Н		1	\neg
	49		7	\neg			Г		П	\neg			99	\Box		寸	1	-+	_	_	1	1		149		\vdash	\vdash	Н	\neg	Н		\dashv	\neg
	50		1				Г		П	\Box			100	\Box		\neg	\neg	7	_	\dashv	1	1		150		\vdash		Н	\neg	\vdash		\neg	\dashv